

Brésil : Espirito Santo (coll. Pic).

Diffère du précédent par la forme plus étroite, la coloration plus claire, les impressions basales du prothorax et la sculpture des élytres.

Description d'un *Oxypoda* nouveau de France

(COL. STAPHYLINIDAE)

par J. SAINTE-CLAIRE DEVILLE.

Oxypoda (s. str.) **Falcozi**, n. sp. — *O. longipedi* Muls. et Rey affinis et simillima; ab eadem statura evidenter crassiore antennisque multo brevioribus optime distinguenda. — Long. 4,5 mill.

Patria: Alpes Galliae, in *Arctomyos alpini* nidis subterraneis.

Extrêmement voisin des *O. vittata* Märk. et *longipes* Muls. et Rey, ce nouveau Staphylinide est identique à la dernière de ces deux espèces pour la conformation des tarses postérieurs. Il s'en rapproche assez pour qu'il soit superflu d'en donner une description complète.

Examiné de côté, l'*O. Falcozi* est beaucoup moins aplati que le *longipes*; son épaisseur égale à peu près celle de l'*Aleochara puberula* Klug, avec lequel il présente une ressemblance superficielle. Comparées à celles de l'*O. longipes*, les antennes sont beaucoup plus courtes et plus épaisses; les 2^e et 3^e articles sont égaux, les 4^e et 5^e obconiques et à peu près aussi longs que leur largeur moyenne, les suivants jusqu'au 10^e franchement transverses; le dernier article n'est pas comprimé. Le pronotum est proportionnellement plus grand et plus brillant, les élytres un peu plus courts; l'abdomen, sensiblement moins atténué vers l'extrémité, est un peu plus brillant.

L'*O. Falcozi* a été découvert par notre collègue M. Falcoz, de Vienne (Isère), en examinant de la litière recueillie au fond des terriers de la Marmotte des Alpes (*Arctomys alpinus* L.) et provenant des environs de Briançon (H^{tes}-Alpes) (1).

(1) On sait que l'espèce la plus voisine, *O. longipes* Muls. et Rey, vit à peu près exclusivement dans les nids de taupes. Les *O. vittata* Märk. et *O. spectabilis* Märk., plus éclectiques, ont été à la fois observés dans les fourmillières, les nids souterrains de Guêpes et de Bourdons, des terriers de lapins, etc.